## INDEX OF CLAIMS

	INDEX OF	CLAIMS /0/815376
•	Releded	N
Ξ	Allowed	1 Interference =
_	(Through numeral) Canceled	A Appeal
<del>-</del> :	Restdcted	O Objected -

-													1105(1101011										·1	Oojeetti										
lm	1_	Onto					_	Claim					Dato:								CI	alm	<u> </u>		ile.	c _								
7													7	1		-		1						1	:	- m	-::		֓֟֟֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓		7:	1	17	
reuibino	. ]	1		i					1			<u>_</u>	Original	1				1					İ		=	Original	.   1-	!		:	.	:	:	
Ğ	L		1		1		-		1.			Fig.	ĕ	1	1			1							Final	ŏ		F			1.	li		
(1	D	1	1	1-	7-	1-	1	1-	1-	1-	1		51	1	1-	1-	1-	-	1-	1	1	1-	-	1 '	1	10	1	-	-	<del> -</del>	<del> </del>		-{:-	÷
2	7-	1	1-	1-	1	1-	1-	1-	1-	-	1	-	52	1-	-	1-	1-	1-	1-	1-	-	<del> -</del>	1	1	i-	102	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u> -				-[:-	<b>.</b>
-3	<del> </del>	╢	1-	إ÷	┤	┤─	1-	┨╌		╁╾	-	-	63	-	<del> </del>		┤	-	╁	<del> </del>	<del> </del>	-		1		10.	<b></b> -	<del>[-</del>	-,	-	-		- -	. <u>:</u>
	╂	<del> </del>	╁	<del> </del> -	<del> </del>	-{	-	-			1	-	-54	-	<del> </del>		-		1-	<del> </del>	<u> </u>		<b> -</b>	┨	-	104	J	ļ	<del> -</del> -	<u>  -</u>		-	1:-	
5			<del> </del>		┤	╁	┤—	┨—	-	╁	-	-	55			<del> </del>	1-				-	ļ.	{	1		105			l	<del> </del>	<b>∤</b>	<del> </del>	- -	
-6		╢	├	<del> </del>	<del> </del>	-	┤─	-	-	┧	-	-	56	<del> </del>		╂─	<del> </del> —		<del> </del>		┤	-	<del>,,</del>	1		100	<b></b>	<del>  -</del>	<u> -</u> -	<u> </u>	ļ	1	4::	-
<del> </del>					<del> </del>	╂—		<del> </del>		<del> </del> -	┨ ・	-	57			<del>  -</del>	<del> </del>	<u>  -</u>		├	<del> </del>	<del> </del>	ļ	}		107		ļ <u></u>	<u> </u>	ļ	-		1	. 1
<del>-</del>	<del> </del> —	-	├		<del> </del>	-		}	<del>-</del>	<del> </del>		-		-		<del> </del> —	ļ	<del> </del>					<del> </del>	ļ	-			<u> </u>	<u> </u>	١÷	<u> -</u> -		]	
		├		<del> </del>	<del> </del> —	┤	<del> </del>	<del> </del> —	┼	ļ	┨		58	-		<del> </del>	<del> </del>	<u>-</u> -	-		<u></u>	ļ			<u> </u> _	109		-	<u>ii</u>	<u>i                                    </u>	1			
40	<del> </del>	_			<del> </del>	<del>  -</del>	<b> </b>	<u> -</u>	۱.,	-	-	-	69	_		<u> </u>	<b> </b> -			<del> </del>		<u> </u>			_	109		<u> </u>	1	1				_
11		<del> </del>				<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<b> </b>	<b> </b> -	-	_	60 61	_					<u> </u>	<u> </u>		_			<u> </u>	110	10	-	Ľ		1			
12	<del> </del>	<del> </del>			-	-	<del></del>	-		<del> </del> —		-	62	-		-	-								-	111	I		_		; . ; .	ļ <u>.                                    </u>	-	_
13	-							-	<del> </del>	<del> </del> —	1		62	<u> </u>	-	-								•	-	112 113		:	-	:	1	1	1	_
13	<del> </del>					-		-			-		64			-			-	<del> </del>					-			<del></del>	1	[	:	1:	111	
14						-		-	<del> </del>		1		65	_		-	-	-				-			-	114 115			1 1.		1 1	1 1	1:	_1
16					<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>			-		66		<u> </u>			}							_	116		<u>:</u>	: : : ; =	<u>:-</u> -	-		1	4
17					<u> </u>	1—	-	-			1	-	67	-			-		-			-			}				1					
18	<u> </u>		<del></del>	_							{ ·	<del> </del>	68												-	118		<u> </u>		; ; .	<u>:                                    </u>	-	1::	4
19							l	-	<del> </del> —		1		69		_·-			-		_		_			<u> </u>	_			<del></del>	· - +-	-+-	<del></del>	<u> </u>	-
		<u> </u>				<del> </del>			<del> </del>		<b>∤</b>	_		_												119				÷		- <del>:</del> - :	<del>  :</del>	4
20					<u> </u>	ļ		<u> </u>			1		70			_							_			120	:	·		-	· ·	:	1 :	1
21											1	<u> </u>	71				_									121	1.	,		<u>.</u> . !	· ;	; ;	; ;	4
22 23													72 73		<u> </u>	-			-						-	123 123	<del>5, 11</del> ; ; ;	+	÷	<del>.  </del>	<del>- ;</del>			+
24		-			-				-				74	-	_	_							<del></del>	ŀ		124	1 11	: <u>!                                   </u>	:		!	<u>: :</u>	::	╁
25					<u> </u>				-		1		75									-	ļ			125			: .			· .	<del>-</del>	t
26					<u> </u>	-			-	-		-	76	-			-	<u> </u>	-		_					126	2.35	<del></del> -		<del>: 4</del> -1	<u> </u>	<del></del>	-	1
			<del></del>		<u> </u>		_						77	-		-		:		-						127	: :	-	: :	<del>: :</del>	<del>!:</del>		1:	1
27 28						-		_	-				78													128	-				<del></del> -	·		1
29			-		_			<u> </u> —	<u> </u>	-	•	-	78			<u> </u>										129	7.7	:			٠.	-	: .	1
30						<u> </u>					1		80	-	_				-				<u> </u>			130		:		•	- :		1	1
31	_							_	-	1-	ĺ		81	-	-	-				$\overline{}$		_				131						-	·	1
32		_		-		-					١.		82					_								132		. :	•	: 1	:			1
33					_			-		1	1	Ť	83									-				133	-			· ·	:	7		1
= 34	$\equiv$	==	:==	==	=	==	-	==	=	==	<u></u>		84	=				===	===							134								$\int$
35				_							1	_	85		•											134 135					_	λ.		
36													86													136								
37						<u> </u>					1	_	87											1		137				]				
38								_	1	1	1		88								_	7	_			138	T	==			===		-	1
39						<u> </u>					1	$\Box$	69			_	_								_	139						·	<u>  :_</u> .	].
40			,	•		<u> </u>		-			1	_	80	_	_						_					140								
41				-	1	1	1				1		91	_											-	141						·		1
42						-					1		92			-		-							-	142					_			ľ
43	-			_		-		-			1		93	-				<del></del>					-	{	<u> </u>	143	-		<del>ا ۔۔۔ ا</del>					1
44	-								-		<b>{</b> .	-	84	-									 	{	-	144	-							ľ
45			<u> </u>	_				-	-		1		95	-											-	145			-					Ī
40						<del>                                     </del>				-	1		96		-			-		-	-	1-	-			146								
46					1			-	-	-	1	_	97	_	-	-								1	-	147		_				^		
48						1-		-	-		1	-	98.	-		_			-				<u> </u>	-	-	148								$\int$
40	-		_	_		<u> </u>	1-		1		1	<u> </u>	99	-	-	-			-	<del> </del>				1	-	149		77		<del></del>	<del></del>	-		1.
50			-		-	1	1		1-	-	1	-	100					-	-	<del> </del> —		-		1	-	150		=	Į,	<del>,</del>		$\overline{\cdot \cdot}$		1
720	لـــا	لا	L	ـــــا	L	l	اا	L	1		j	L	In	١	L	<u></u>		L	L	<b></b>	L	1	L	J	<u> </u>	الو ال					لـــا	لـــا	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	-